



NOTICIA : INVESTIGACIÓN

Los ciclistas varones tienen más riesgo de provocar un accidente de tráfico que las mujeres

22/01/2013

Investigadores de la Universidad de Granada han estudiado a 22.834 ciclistas implicados en accidentes de tráfico en España entre los años 1993 y 2009, con datos obtenidos a partir del Registro Español de Accidentes de Tráfico con Víctimas de la Dirección General de Tráfico.

Me gusta 0

Tweet 2

0

1



Los investigadores de la Universidad de Granada han analizado uno a uno a los 22.834 ciclistas implicados en accidentes de tráfico en España entre los años 1993 y 2009 - Univesia

Tener una edad inferior a 20 años, consumir alcohol o drogas, circular sin casco o con una bicicleta con defectos en frenos o luces son factores que también se asocian con el riesgo de sufrir accidentes con otro vehículo a motor

Los ciclistas varones tienen un mayor riesgo de provocar un **accidente de tráfico** con otro vehículo a motor que las mujeres. Además, tener una **edad inferior a 20 años, consumir alcohol o drogas, circular sin casco o con una bicicleta con defectos en frenos o luces son factores que también se asocian con el riesgo de sufrir accidentes** de este tipo. Respecto a los conductores de los otros vehículos a motor que colisionan con la bicicleta, los mayores de 60 años, los que conducen bajo el efecto de alcohol o drogas, los que no usan dispositivos de seguridad como el cinturón y los que no son conductores profesionales presentan un mayor riesgo de causar una colisión con un ciclista.

Así se desprende de un artículo publicado en la revista **Accident Analysis & Prevention** por investigadores de la **Universidad de Granada**, en el que se han analizado uno a uno a los **22.834 ciclistas implicados en accidentes de tráfico en España entre los años 1993 y 2009**, para los que se disponía de

la suficiente información en el Registro Español de Accidentes de Tráfico con Víctimas proporcionado por la Dirección General de Tráfico.

Para realizar este estudio, sus autores obtuvieron información sobre las características del accidente y de los conductores implicados (ciclistas y, en su caso, los conductores de los otros vehículos a motor). **A partir del análisis epidemiológico de esta información, identificaron diversos factores asociados con el riesgo de tener un accidente.** Analizaron separadamente los accidentes simples (cuando únicamente se implica la bicicleta) y las colisiones entre un ciclista y otro vehículo a motor.

Consumo de alcohol o drogas

La investigación ha revelado que, asimismo, **los ciclistas que consumen alcohol o drogas son responsables de accidentes con una mayor frecuencia** (hasta 12.5 veces) que los que montan en condiciones normales. En cuanto a los **accidentes simples, el riesgo de causarlos también es mayor en varones**, en los que circulan durante más de una hora sin descanso, transportando a otro pasajero y con una bicicleta con frenos defectuosos.

Como explica la autora principal del estudio, la **investigadora del Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública de la UGR Virginia Martínez Ruiz**, en los últimos años el aumento en el uso de la bicicleta se está reflejando en una mayor frecuencia de accidentes y lesiones por tráfico en ciclistas.

"Según la Dirección General de Tráfico, **en el año 2012 el grupo de usuarios de bicicleta fue el único que aumentó su número de víctimas mortales respecto al año 2011.** La prevención es esencial para evitar estos y cualquier otro tipo de accidentes, y para ello es importante conocer sus causas, razón por la que hemos desarrollado este estudio", señala Martínez.

¿Eres investigador?

PUBLICIDAD

¡Ya está aquí!**EL PAÍS de los ESTUDIANTES**
Periodismo en la escuela

XII EDICIÓN

LO + LEIDO | LO + COMENTADO | LO + VALORADO

1. **Los 7 trabajos que puedes realizar en casa**
2. **10 libros que hay que leer**
3. **Las 10 carreras del futuro**
4. **¿En qué consiste la reforma educativa del Gobierno?**
5. **10 ciudades europeas para visitar**
6. **Las cinco películas más vistas del 2012**
7. **Abierto el plazo de matriculación gratuita para los 58 Cursos Online Masivos en Abierto (MOOC?s) que ofrece Mirada X**
8. **¿Cuáles serán los requisitos para obtener una beca o renovación de cara al periodo 2012-2013?**
9. **Los 10 libros más vendidos**
10. **¿Cómo vender un producto o servicio?**

* resultados de los últimos 30 días.

PUBLICIDAD

Solicítala antes del 31 de enero en www.becas-santander.com